

- 22 -

SEQUENCE LISTING

<110> Roche Diagnostics GmbH

<120> Multiplex PCR for detecting EHEC infections

<130> 529800da

<140>

<141>

<160> 8

<170> Patent In Ver 2.1

<210> 1

<211> 24

<212> DNA

<213> Escherichia coli

<400> 1

agtcgtacgg g gatgcagat aaat

24

<210> 2

<211> 24

<212> DNA

<213> Escherichia coli

<400> 2

ccggacacat agaaggaaac tc at

24

<210> 3

<211> 20

<212> DNA

<213> Escherichia coli

<400> 3

ttccggaatg caaatcagtc

20

<210> 4

<211> 21

<212> DNA

<213> Escherichia coli

<400> 4

cgatactccg gaagcacatt g

21

- 23 -

<210> 5
<211> 30
<212> DNA
<213> Escherichia coli

<400> 5
ctgtcacagt aacaaaccgt aacatcgctc 30

<210> 6
<211> 24
<212> DNA
<213> Escherichia coli

<400> 6
tgccacagac tgcgtcagtg aggt 24

<210> 7
<211> 28
<212> DNA
<213> Escherichia coli

<400> 7
agagcagttc tgcgttttgt cactgtca 28

<210> 8
<211> 23
<212> DNA
<213> Escherichia coli

<400> 8
agcagaagcc ttacgcttca ggc 23